

PRODUCTO: DUREZA MINOR

DESCRIPCIÓN:

La Dureza Cálctica es el término que indica el contenido en Calcio del agua.

El intervalo óptimo de la dureza debe estar situado entre 175 y 300 ppm de CaCO_3 , favoreciendo así la obtención de un agua equilibrada, según el Índice de Langelier.

Cuando la dureza se sitúa, debido a las aguas de aportación, por encima del intervalo antes citado pueden producirse problemas de incrustaciones, de aguas turbias, etc. Conviene entonces reducir dicha dureza a niveles inferiores, situándola en el intervalo anteriormente indicado y para ello se utiliza este producto.

PROPIEDADES:

Aspecto	Sólido en polvo que presenta apelmazamiento
Color	Blanco
Densidad (20°C).....	0,80 – 0,95 g/cm ³
Solubilidad (20°C)	3,7 g / 100 ml

CARACTERÍSTICAS:

No aplicable

DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:

Añadir 150 grs. de producto para disminuir en 10 ppm la Dureza, expresada como CaCO_3 , de 10 m³ de agua, siendo esta dosis de carácter orientativa.

Modo de empleo: sin la presencia de los bañistas en la piscina, verter la dosis necesaria de producto sin dilución previa, repartiendo dicha dosis sobre la superficie de la piscina por un igual. Entonces, el agua de la piscina se vuelve lechosa.

Mantener el sistema de filtración en la posición "recirculación" durante 3 hrs.

NAME: HARDNESS MINUS

DESCRIPTION:

The Calcic Hardness is the term that shows the amount of calcium in the water.

The adequate interval of the hardness must be between 175 and 300 ppm of CaCO_3 . This facilitates obtaining equilibrated water, according the Langelier index.

When the hardness is above the interval mentioned before and it is due to the water contribution, problems of inlaid or cloudy water can happen. Then it is necessary to reduce such hardness to a lower level, setting it in the interval before mentioned and to do this the product is used.

PROPERTIES:

Appearance	solid in power, stuck
Colour	white
Density (20°C)	0,80 – 0,95 g/cm ³
Solubility (20°C)	3,7 grs/100 ml

CHARACTERISTICS:

Not aplicable

DOSAGE AND INSTRUCTIONS FOR USE:

Add 150 grs. of product to diminish 10 ppm of hardness, expressed as CaCO_3 of 10 m³ of water. This dosage must be taken as guidance.

Increase the level in the swimming pool to the maximum.